

MINI LAVATRICI AD ULTRASUONI

ULTRASONIC MINI CLEANING MACHINES - MINI-LAVEUSES À ULTRASONS - MINI LAVADORAS DE ULTRASONIDOS

US600



US1400



US2100




Indicate per piccoli lavori di lavaggio in gioielleria, orologeria, ottica e nel settore dentale. Hanno la vasca in acciaio inossidabile, la struttura esterna in plastica con il coperchio trasparente. Il modello US2100 è munito di riscaldamento.

Suited for easy cleaning jobs in jewellery, watch-making, optics, and dental sector. Provided with a stainless steel tank, an external frame of plastic, and transparent cover. The US2100 model is equipped with heating.

Indiquées pour de petits travaux en bijouterie, en horlogerie, en optique et dans le secteur dentaire. Elles ont une cuve en acier inoxydable, la structure extérieure en plastique avec couvercle transparent. Le modèle US2100 est muni de réchauffage.

Indicadas para pequeños trabajos de lavado en joyería, relojería, óptica y en el sector odontológico. Tienen la cuba de acero inoxidable y la estructura externa de material plástico con la tapa transparente. El modelo US2100 se ha equipado con sistema de calentamiento.

COD.	 Lt	 watt	Khz	cicli - cycles cycles - ciclos	 mm.	 Kg
US600	0,600	50	42	5	210x150x140	1,000
US1400	1,400	70	42	5	230x180x160	1,750
US2100	2,100	170	42	5	340x255x225	2,500

MICROMOTORE

MICRO MOTOR - MICROMOTEUR - MICROMOTOR

MM35



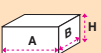



Micromotore a regolazione elettronica dei giri da 0 a 35.000 con protezione dal sovraccarico e controllo della coppia. Regolazione velocità tramite pedale o potenziometro manuale. Rotazione destra o sinistra. Pinzetta standard Ø 2,35mm, optional 3mm. Concentricità dell'utensile entro i 0,02mm.

Micro motor with revolutions' electronic adjustment from 0 to 35.000 with protection from overcharging and couple's control. Speed adjustment by foot control or manual potentiometer. Right or left rotation. Standard chuck Ø 2,35mm, optional 3mm. Tool's concentricity within 0,02mm.

Micromoteur à régulation électronique des tours de 0 à 35.000 avec protection de la surcharge et contrôle du couple. Régulation de la vitesse par pédale ou potentiomètre manuel. Rotation droite ou gauche. Pince standard Ø 2,35mm, optionnel 3mm. Concentricité de l'outil dans 0,02mm.

Micromotor de regulación electrónica de las revoluciones desde 0 a 35.000, con protección contra la sobrecarga, y con control del par. Regulación de la velocidad mediante pedal o potenciómetro manual. Rotación derecha o izquierda. Pinza estándar Ø 2,35 mm, opcional 3 mm. Concentricidad de la herramienta dentro de 0,02mm.

COD.	 watt	 rpm	 mm.	 Kg
MM35	100	0-35.000	215x85x180	2,900